Inde	ex of Clai	ms

Application No.	Applicant(s)	
10/662,067	PAVLOVIE ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Seyed Azarian	2625	

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ				Dat	e				1
		Г	1	Γ	Г	Т	Т	Π	Г		1
Final	180 190 190 190 190 190 190 190 190 190 19	9/28/04									
<u> </u>	0	J	-	┢	╁	╁	╁	-	┢	\vdash	┨
	3	1	_	╁	\vdash	t	\vdash	t	\vdash	 -	1
	3	./	-	1-	1-	╁╴	\vdash	t	1	\vdash	1
	4	\ <u>`</u>		╁╴	╁	┼─	╁	\vdash	╁	 	1
	5	·/	H	╁	╁╌	╆	╁	\vdash	╁	-	1
	6	·/		╁	+	H	+	╁	\vdash	╁	1
	7	1.7	_	1-	╁	t-	+	┼	╁	╁	1
	8	\frac{1}{J}	一	 	\vdash	┢	t		t	1	1
	8 9	1	H	t	┢	╁╴	╁╴	╁╴	╁╴	一	1
	10	1	-	╁	╁	t^{-}	╁╌	╁	╁──	┢	1
	11	1/		┰	t	\vdash	t	\vdash	t	十	1
	12	1		H	t	H	t	\vdash	t	H	1
	13	J	\vdash	t	t	t	\vdash	 	†	t^-	1
	14	1	_	T	T	t^-	\vdash	 	1		1
	15		 	†	t^{-}	1	\vdash	\vdash	 		1
	16	1	\vdash	1	1-	t	\vdash	H	Н	\vdash	1
-	17	7	\vdash	\vdash	t	t^{-}	+-	┢	\vdash	\vdash	1
-	18	, /	H	H	1	\vdash	1	\vdash	H	\vdash	1
	19	1/	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	+-	-	1
	20	./		 	\vdash	╁	+-	-	╁	┢	ł
	21	./		<u> </u>	\vdash	\vdash	╁╌	-	╁	┢	ł
	22	1	-	╁─	t^-	┢	╁╌	-	-	1	l
	23	V		_	 	-	H	\vdash	H	<u> </u>	١
	24	, /	-	\vdash	⇈	\vdash	1		一	一	ł
	65	\	-	_	 	T	H		\vdash		l
	26	1	\vdash	t	t	T	t		\vdash	\vdash	1
	(27)	Ţ		┢	_	Г	┢	<u> </u>	1	\vdash	١
	(28)	J	Т	\vdash		T	\vdash	Т	Г	T	1
	29	7				\vdash	†		T		ĺ
	(30)	Ì		T				<u> </u>	T		1
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 (25) (26) (27) (28) 29 (29) (31) 32	V		T	T	П	T	Г	Ι	1	1
•	32	Ť	Г		1		Τ	Т	Г	Т	1
	33		Г	-	\vdash	T	 	T	 	\vdash	١
	34	\Box		Γ			Т	_	1	\vdash	1
	34 35				Т	Г	\vdash	Г	\vdash		1
	36			T	1	П		I^-	1	I^-	١
	37			Γ	t	П		Г	T -	Г	1
	37 38			Τ	T				1		
	39			Γ	Г	Π			Т		
	40			Г		\Box		T			ĺ
	41				T	Г	Г	<u> </u>			
	42						Г			П	
	43			Г	_		 	_			
	44			Γ			Г				ĺ
	45			Г					П		
	46						Г				
	47									\Box	
	48	\neg									
	49			_							
	50			_							

						┙	<u>_</u>	_		
									_	
CI	aim	-		-		<u>Dat</u>	e_		_	,
Final	Original									
	51			1	T	T	1	T	T	Τ
	52 53	T	1	T	Т			1		T
	53			1		1	T	1_		
	54									
	55			Ĺ						
	56	_	<u> </u>	<u> </u>	1_	L	_			L
<u></u>	57	╄	↓_	↓_	↓_		_	L	<u> </u>	L
<u> </u>	58	┼	╀	 —	! —	╀	├	 	├	-
-	59	╀	┼	├ ─	₩	┼	├	├	Ͱ	┝
	60 61	╁	╁	╁	╁	╁	╁╌	┝	├	┢
-	62	╁	+	t	╁	╁	╁┈	 	├	-
-	63	+	+-	╁╌	+	╁	╁╌	╁	╁┈	╁╴
-	64	\vdash	┼-	\vdash	1	\vdash	╁╌	╁	一	┢
	65	_	1	\vdash	_	_		Г		┢
	66	T	T	T		T		T		Г
	67				Г	Г				Γ
	68					Ι				
	69									
	70	_								
	71		_		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L
<u> </u>	72	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	L
<u> </u>	71 72 73 74	-	⊢	┞	├	-	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	75	⊢	├-	├	┝		├	-	-	-
	76	-	\vdash	-	 	-	-	\vdash	├	⊢
-	76 77	╁	┢	H	┢	-	H	_	-	┝
-	78	 		-	\vdash	┢		┢	\vdash	Н
	79	┢	\vdash	一	t^-	1		<u> </u>	_	
	80		T		П	T	T-		\vdash	
	81									Г
	82									
	83			L						
	84	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	L		_
<u> </u>	85	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	
<u> </u>	86	L	⊢	_	_	_	-	_		L
├─	87 88	-	-	_	H		 	<u> </u>		-
	89	┢	-	┝		┢	⊢	_	_	-
 -	90	\vdash	┢	⊢	-	-	-		_	⊢
	91	-	\vdash	\vdash	 	-		-	_	\vdash
	92		\vdash	\vdash	\vdash	 	┢			-
	93	 	 	_		H	\vdash		\vdash	<u> </u>
	94			Г	\vdash					\vdash
	95									
	96									
	97	匚								
$oxed{oxed}$	98									
	99	_	L		L.	lacksquare	Ш	$oxed{oxed}$		_
]	100		l			l	[l

Cla	aim		_			Dat	e	_	•	
			T .	Τ	Τ	T	Г	Γ		Γ
Final	Original									
	101	Г		1	T			Т		
	101 102				Т					
	103				Т			Г	Γ	
	104 105									
	105			L	L		1			
	106			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	_	L		
	107	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>		<u> </u>	
<u> </u>	108		_	⊢	₩	Ļ _	<u> </u>	_	┡	_
\vdash	109 110	⊢	\vdash	\vdash		├		_	<u> </u>	-
	111	┝	┝	⊢	┼	├─	├	\vdash	\vdash	\vdash
	112	├	┢	┢	 	⊢	┢	-		
	113	 	┢		╁	├	├	╁	┢	\vdash
	114	-		-	-	╁	 	 	 	-
	114 115	\vdash			\vdash	┢	-		-	
	116		 		<u> </u>			T		
	117		Г		\vdash	Т	T	_		П
	118			Г				 	_	П
	119			Г						
	120 121 122									
	121									
	122				L	L.,				
	123 124			_	_		_	Ĺ		
	124	_		<u> </u>	L			L	ļ	Ш
	125 126			-	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	H
	126			-	<u> </u>	<u> </u>			_	Н
	127			┝	⊢	<u> </u>	_	\vdash	_	Н
	120					-	-	-		Н
	128 129 130		_	-	 	\vdash		-	_	Н
	131				_	_	_	\vdash		-
	131 132							-		Н
	133									
	134									
	135									
	136									
	137					<u> </u>		Ш		Ш
	138					<u> </u>				
	139	_		Ш		<u> </u>				Ш
	140					-		Ш		
\longrightarrow	141					-				
	142 143	_	-	$\vdash\dashv$		-	_	-		\dashv
	144					<u></u>		-	_	\dashv
-	145	-				\vdash	\dashv	\dashv	_	\vdash
\dashv	146		-	\vdash		-	\vdash		-	\dashv
	147		-	\vdash				\vdash		-
	148		-	\vdash	$\neg \neg$			\dashv	-	\dashv
	149	\dashv				-	\neg		-	\dashv
	150	\neg					\neg		\neg	\dashv
	-									